Index of Claims



Application/Control No.

10/772,560

Examiner

Alvin C. Chin-Shue

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEWIS ET AL.

Art Unit

3634

	Allowed
J	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

								1		
Claim		Ŀ			Г	Date				
Final	Original ai	.20.6				- 410				
<u> </u>	ō	91								
<u> </u>		7				_	-	_	-	—
├	2	Н		_	-	-				_
	1 2 3 4 5	Н	_				_	_		
├		+	_		_				_	
	٦	Н			_		_			_
	6	Н	_			-				
-	7 8	H		_			_			
	9	Н	_			Н			_	
<u> </u>	10	ŕ				-		_	_	
	11	-	-	\vdash	-	Н	\vdash		\vdash	_
<u> </u>	12	•	\vdash	\vdash	\dashv	Н	-		Н	_
	13	\vdash	H		\dashv	\vdash	Н		\vdash	_
	14		\vdash	\vdash	\vdash	H			\vdash	
-	15	-	\vdash	\vdash	\vdash	H			Н	
	11 12 13 14 15 16	_	-	Н	\vdash				Н	
	17	\vdash	\vdash							
	18	Η-		-		-				
	18 19	-	\vdash	-					-	
	20	H	<u> </u>							
	21				_					
	21 22	\vdash		_						
	23	_		Г						
	24	Τ					Г			-
	23 24 25									
	26									
	26 27 28									
	28									
	29									
	29 30									
	31									
	32	L					L.			
L	33	L.	L	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш.	L
	34 35	<u> </u>	L	Ь		L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	
	35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	36		<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	38	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	├-	 	-	\vdash
	39	⊢-	\vdash		<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	-	
-	41	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	
	41		\vdash	\vdash		 -	├─		 	\vdash
-	43	├	├	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		
-	43	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Η-	\vdash	 	
-	45	╁	-	-	-	 	├─	├-	\vdash	\vdash
	46	 	Ι		\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash
	47	\vdash	-	-	H	 	\vdash	-	 -	\vdash
	48	┢	\vdash	Н	Н	 		-	-	<u> </u>
-	49	╁	 	 			\vdash	\vdash	-	\vdash
\vdash	50	+-	-		-	\vdash		\vdash	\vdash	_

Cla	aim					ate				_	
- 016	31111										
Final	Original										
	51										
	52 53										
	53										
	54 55									<u> </u>	
	55										
	56	_				-					
	57 58	_									
-	59	_	-					_	_		
	60	-									
	61										
	62										
	63										
	64										
	65										
	66			_							
	67						-		-		
	68	_		_	_						
-	69 70				_		_		-		
-	71	-			-		-			_	
-	72	\vdash	\vdash		-	_				-	
	73					-				-	
	74										
	75										
	76 77										
	77		$oxed{oxed}$								
<u> </u>	78		<u> </u>	_					Ш		
	79	<u> </u>			_	_	_		_		
	80	┝	\vdash		-	H	\vdash		-		
-	81 82	\vdash	\vdash	-	┝	-	_		-		
-	83	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	-	-		
	84		\vdash	Н	\vdash	\vdash	Ė	_	T		
	85		Г								
	86										
	87										
	88								<u> </u>	L	
	89			<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	90			<u> </u>	ļ				_		
-	91	├	├	 	-	ļ	_		 	-	
-	93	\vdash	\vdash	 	├─	-	\vdash	-	-	 	
	94	┝	-	<u> </u>	\vdash		-	-	\vdash	_	
	95	\vdash	-	\vdash	H		-	\vdash	\vdash	┢	
	96	<u> </u>			Π			Г			
	97										
	98										
	99							_		Ī	

CI	aim _	Date								
					ΠĬ					
-	Original									
Final	ġ							i		
-	ō									
<u> </u>	101	-						_		\dashv
<u> </u>	101 102		Н		-		-	-		\dashv
-	102	_	\vdash	_					_	-
	103	_				_	_	_	_	
<u> </u>	103 104 105	-	-					_		
	105	_								
	106	<u> </u>								\vdash
<u> </u>	106 107 108	<u> </u>	\vdash		_			_		Н
	108	_	\vdash			_	_		Щ.	Н
	109 110	_			_					Н
<u> </u>	110	<u> </u>	_						-	<u> </u>
<u> </u>	111	<u> </u>	Щ							
<u> </u>	112	<u> </u>	Ш						\vdash	Щ
<u> </u>	113	<u> </u>	Ш						Щ	\sqcup
	112 113 114 115	<u> </u>								\sqcup
	115	<u> </u>	Ш							
<u> </u>	116						Ш		Ц.	Ш
	117	<u></u>	Ш	L						Ш
	118	L	Ш						L.,	Ш
	119	L_								
	120									Ш
	121									
	122						L			
	120 121 122 123 124									
	124								L	
	125									Щ
	126						_			Щ
	127	<u> </u>	_				_			Щ
	128		_	_				_		Щ
	129	<u> </u>		<u> </u>				_		Ш
	125 126 127 128 129 130 131	L			Щ		L_	L.		Ш
	131	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		L		Ш
	132	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ
	133	L		_	L		<u> </u>	L_	<u> </u>	Щ
	134	ļ	_	<u> </u>		<u> </u>	_	L.	<u> </u>	Ш
	135	<u> </u>	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ш
	136 137	<u> </u>				_	ļ			Щ
	137	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	138	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>		Ш
	140	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	141	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	142	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	Ш
L	143	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	144	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш
L	145		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_
	146	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	Ш
	147				<u> </u>			_	L_	
	148	<u> </u>	L			L		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	149	<u> </u>			L_		L_	<u> </u>		Ш
L	150					L_	<u> </u>	<u> </u>		